

ТОВ «ВОТ ІНТЕРНЕСІОНЛ ІОКРЕЙН»

Україна, 76018, Івано-Франківська обл., м. Івано-Франківськ,
вулиця Гетьмана Мазепи, будинок 35, офіс 103
Код ЄДРПОУ 40907260, Інд. под.№ 409072609156
IBAN UA673808050000000026005593888
в АТ "Райффайзен Банк Аваль", МФО 380805
тел. (0342) 54-25-10

Вих.№ 07/06-1
від 06.07.2021р.

Найменування органу оскарження:

ЛОКАЛЬНА КОНФЛІКТНА КОМІСІЯ
АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»
Адреса: Україна, 04053, місто Київ, ВУЛИЦЯ
КУДРЯВСЬКА, будинок 26/28.

Суб'єкт оскарження:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ВОТ ІНТЕРНЕСІОНЛ ІОКРЕЙН» (ТОВ «ВОТ
ІНТЕРНЕСІОНЛ ІОКРЕЙН»)
код ЄДРПОУ 40907260
Адреса (юридична та фактична): Україна, 76018, Івано-
Франківська обл., м. Івано-Франківськ, ВУЛИЦЯ
ГЕТЬМАНА МАЗЕПИ, будинок 35, офіс 103
Телефон +38 (0342) 54-25-10, моб.+38(050) 9029010
e-mail: bodnar.nm@gmail.com

Інформація про закупівлю:

ID: 72446d59654042bf827cf9b6b22a5ed6
Ідентифікатор закупівлі: UA-2021-05-06-004829-c
21Т-097_43130000-3 – Бурове обладнання (Муфта
ступеневого цементування МСЦ/ 21Т-097_43130000-3 –
Drilling equipment (Stage Cementing Collars)

СКАРГА

Товариство з обмеженою відповідальністю «ВОТ ІНТЕРНЕСІОНЛ ІОКРЕЙН» (надалі «УЧАСНИК») висловлює Вам свою повагу та даною скаргою спростовує хибну інформацію, що надана учасником ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» в скарзі № 07-07 від 02.07.2021року, а саме:

1) щодо невідповідності діаметру Муфти ступеневого цементування (далі по тексті «МСЦ») та різьби МСЦ.

ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» зазначає, що нами як Учасником в складі комплексу Муфти ступеневого цементування запропоновано МСЦ 178мм, натомість мало бути запропоновано МСЦ 177,8мм. Також ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» зазначає, що приєднувальні різі МСЦ різняться по діаметру, а саме нами як Учасником на графічному зображенні муфти-стоп вказано діаметр 178мм, натомість мав бути зазначений діаметр - 177,8мм. Тож начебто діаметр Товару МСЦ та діаметр різьби в Товарі МСЦ (безпосередньо

муфти-стоп) різниться на 0,2мм і як наслідок наша пропозиція не відповідає тендерній документації.

Вважаємо таке твердження ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» неправдивим та спрямованим на введення в оману Локальної Конфліктної Комісії. Як відомо, і це є встановлений факт, що не потребує підтвердження, розмір колони (обладнання, різьби) 178мм є загальноприйнятим заокругленням розміру колони (обладнання, різьби) 177,8мм. Тож за будь-яких обставин не може сприйматися як невідповідність.

Крім того, загальноприйнятим та загальновідомим є те, що:

- обсадна колона 178мм та обсадна колона 177,8мм – є тотожними та взаємозамінними (альтернативними) поняттями;

- будь-яке обладнання (в тому числі МСЦ) для обсадної колони 178мм та будь-яке обладнання (в тому числі МСЦ) для обсадної колони 177,8мм – є тотожними та взаємозамінними (альтернативними) поняттями;

- різьба 178мм та різьба 177,8мм – є тотожними та взаємозамінними (альтернативними) поняттями.

Про це свідчить використання кожного із значень (178мм або 177,8мм) в технічній літературі для галузі нафти та газу, в державних нормах та стандартах, що застосовуються в нафтогазовій промисловості (в тому числі, але не обмежуючись ГОСТ 632-80 Труби обсадні та муфти до них, Стандарт СОУ 09.1-30019775-258.2018, ДСТУ 8932:2019 Труби обсадні та муфти до них), в тендерних документаціях (тендерних вимогах) як приватних так і державних замовників, тощо.

Більше того, безпосередньо ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» в своїй тендерній пропозиції по **закупівлі № 20П-112_76410000-0**-Послуги з обсадження свердловин та монтажу обсадних труб (Сервісні послуги по кріпленню свердловин з допомогою високогерметичних пристроїв та підвісок) вживає поняття "колона 178мм" та "колона 177,8мм". Так в Додатку 3 тендерної документації, що подана ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ», останній в п.2.4. «Зведені дані по компонованню обсадних колон» в графі «Найменування колони» зазначає «Експлуатаційна обсадна колона», в графі «Діаметр, мм» зазначає «177,8мм». Натомість документі «17_технічний бюлетень ПХН-ВГ 127_178ВІФ» в таблиці 1 Розділу «Основні технічні дані» в пункті 2.1. «Основні параметри і розміри ПХН-ВГ 127/178 ВІФ (надалі пристрій, підвіска) приведені в таблиці 1» в рядку «Умовний діаметр колони і товщина її стінки, в яку здійснюється спуск і установка пристрою, мм» зазначає значення «178x11,5; 178x10,4; 178x9,2».

Як видно з вищенаведеного, ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» застосовує значення 177,8мм та 178мм як взаємозамінні та тотожні (так як вказує значення 177,8мм і 178мм до однієї і тієї ж обсадної колони). Тож скарга ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» за номером 07-07 від 02.07.2021 року є нічим іншим як маніпуляцією, підміною понять та прагненням ввести в оману Локальну Конфліктну Комісію.

2) щодо складу комплекту МСЦ-177,7 хочемо зауважити, що нами як Учасником взагалі не пропонувався такий комплект МСЦ.

Щодо складу МСЦ-177,8мм, МСЦ-244,5мм та МСЦ-339,7мм, нами як Учасником закупівлі 21Т-097 запропоновано склад для кожної МСЦ, що на 100% відповідає всім критеріям та технічним вимогам, що ставляться тендерною документацією до кожного комплекту МСЦ.

Окрім Муфти ступеневого цементування відповідного розміру, нами як Учасником запропоновано:

- продавлювальна пробка (в паспорті зазначено «Продавлювальна пробка першої ступені», що є ідентичним елементом і на 100% відповідає по функціональному призначенню та технічних параметрах)

- падаюча пробка-бомба (в паспорті зазначено «Гравітаційна пробка-«бомба», що є ідентичним елементом і на 100% відповідає по функціональному призначенню та технічних параметрах)

- запірна пробка (в паспорті зазначено «Закриваюча пробка другої ступені»), що є ідентичним елементом і на 100% відповідає по функціональному призначенню та технічних параметрах)

- стоп-патрубок (в паспорті зазначено «стоп-муфта», що є ідентичним елементом і на 100% відповідає по функціональному призначенню та технічних параметрах).

В цьому ключі твердження ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ», що наша пропозиція як Учасника Закупівлі 21Т-097_43130000-3- Бурове обладнання (Муфта ступеневого цементування МСЦ), не відповідає умовам технічної специфікації, є неправдивим, спрямованим на введення в оману Локальної Конфліктної Комісії та має на меті скасування закупівлі 21Т-097_43130000-3- Бурове обладнання (Муфта ступеневого цементування МСЦ), за якою пропозиція ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» була дискваліфікована.

ВРАХОВУЮЧИ ВИЩЕВИКЛАДЕНЕ,

ПРОСИМО:

1. Прийняти Скаргу до розгляду.
2. Відхилити Скаргу ТОВ «НАДРА ІНЖИНІРИНГ» за номером 07-07 від 02.07.2021 року.

Директор ТОВ «ВОТ ІНТЕРНЕТІОНЛ ЮКРЕЙН»



Боднар Н.М.